**专业培训记录**

**■QMS** **□50430** **■EMS** **■OHSMS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **受审核方名称** | | **四川欣祥科技有限公司** | | | | **专业小类/**  **项目代码** | **Q：12.05.04**  **E：12.05.04**  **O：12.05.04** |
| **教师姓名** | | **杨珍全** | | **专业** | Q：12.05.04  E：12.05.04  O：12.05.04 | **培训地点** | **会议室** |
| **受培训人员** | **姓名** | **李林** | **宋明珠** |  |  |  |  |
| **专业代码** | **无** | **无** |  |  |  |  |
| **生产工艺/**  **服务过程** | | 生产计划单——配料——混合搅拌——检测——储罐储存——交付  配料为关键过程。无特殊工序 | | | | | |
| **生产过程/服务过程**  **的风险及控制措施**  **特殊过程的控制** | | 配料、混合搅拌控制配方、投放顺序及搅拌时间。存在风险：配方控制不当造成批量质量不合格。 | | | | | |
| **重要环境及控制措施** | | 潜在火灾、固废排放、噪声排放，采取分类收集、管理方案和预案措施管理。 | | | | | |
| **不可接受风险的危险源及控制措施** | | 火灾、触电、机械伤害，采取制定管理方案控制，火灾和触电采取应急预案并演练方式进行控制。 | | | | | |
| **相关法律法规的要求及产品标准** | | 中华人民共和国产品质量法、GB 8076-2008《混凝土外加剂规范》、合同协议 | | | | | |
| **检验和试验项目及要求(如有型式试验要求,要进行说明)** | | **有型式试验要求，检验项目：减水率、固体含量、泌水率、凝结时间、抗压强度等。** | | | | | |
| **其它相关知识** | | **/** | | | | | |

****

**填表人(专业人员)：  日期：2021.3.25 审核组长： 日期：2021.3.25**

**注：如有其他培训内容或空格不够可另加附页**